Index of Claims	

Application No.	Applicant(s)	
10/750,603	LING ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Deborah A Davis	1641	

<b>√</b>	Rejected	*	1	(Through Canc
=	Allowed		÷	Restr

(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected
Restricted	ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		L					J				
Cla	aim				[	Date	e				
Final	Original	1 11 11 6-07-09									
	1	=									
	1 2 3	=		l —	Г			-			1
	3	9									
	4	=		Г							
	É										
	6	=									
	X										
	8	=		L							
	9	11 1/2 11							_	_	
	10	=									
	11	Ξ		<u> </u>			_			<u> </u>	ļ
	12 13	=		_			L	_			
	13	=		_	_		L	<u> </u>	-		ł
	14		_	_			├-		_		
	15 16	سن	_	<u> </u>	_	<u> </u>	├—				l
	17	1	_	-			⊢	<del> </del> —	$\vdash$	┝	1
	18	V	-	_			$\vdash$	-		-	
	19	V		$\vdash$							
	20	=	<u> </u>					$\vdash$		-	1
	20 21	Ξ	_				<del>                                     </del>				
	22										
	23						Г				1
	24										
	25										
	26						_				
	27			_							,
	28	_		_			<u> </u>	_			١.
	29		_	ļ	<u> </u>		_	<u> </u>	_	┝	
<u> </u>	30		<u> </u>		_		-				
	31				-			<u> </u>			
	33		_	$\vdash$				<u> </u>			
$\vdash$	34	$\vdash$	$\vdash$	-	-		$\vdash$		-		
<b>—</b>	35			<u> </u>			H	<u> </u>	_		
	36			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				<u> </u>	
<b></b>	37				Г						1
	38										
	39										
	40				$\Box$	<u>L</u>					
L	41	_				$ldsymbol{f eta}$	_	<u> </u>		L	
L	42	Ш		<u> </u>		<u> </u>		ļ			
<u> </u>	43		-	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	
	44	$\vdash$		_	ļ	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	
	45 46		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	
	45	$\vdash$		H	-	$\vdash$	$\vdash$			-	
	48	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	<u> </u>	-
<u> </u>	49	$\vdash$	Н		<del> </del>						
<u> </u>	50	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$							

Cla	aim	L			_ [	Date	Э			
Final	Original									
	51	-								
	52									
	53		_					<u> </u>		
	54									
	55		$\vdash$		<u> </u>					
	56			Г						
	57									
	58									
	59									
	60									
	61					_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	
	62			L		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	
	63	_		_		_		_	<u> </u>	
	64	_			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	
	65	<u> </u>			<u> </u>			_		
<u> </u>	66	_	<u> </u>		_			<u> </u>		<u> </u>
	67 68	-	_	┝		_		⊢	-	
	69	_	┝	$\vdash$	⊢	-		$\vdash$	-	
	70	-							_	
1	71		$\vdash$							
	72		-	-	$\vdash$					
	72 73			-						
	74	-								
	75									
	75 76									
	77									
	78									
	79	L.			L		<u></u>			
	80	L	_		_	<u> </u>				
	81	_	L	ļ			_	<u> </u>		ļ
	82				_	_	-	ļ	-	<b>.</b>
	83 84	-		_	$\vdash$	$\vdash$	-			-
-	85						<u> </u>		-	
	86			<del>                                     </del>	├			$\vdash$	┝	
	87	<del>                                     </del>			$\vdash$		-			
-	88									<u> </u>
	89		$\vdash$							
	90			-	-	<u> </u>				
	91									
	92									
	93									
	94									
	95		L				L			
L	96		<u> </u>			L	L_			
	97		L			L	Щ			<u> </u>
<u></u>	98	H					L	<u> </u>	L	
	99					H				
	. 7111									

Te   E   E   E   E   E   E   E   E   E		Claim			Date									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       147	1			1			- uu							
102		Final	Original											
102         103         104         105         106         107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146			101											
104			102											
105			103					ļ				L		
106			104							_				
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147			105		ļ					_		<u> </u>		
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146			106		ļ		_		ļ			_		
109			107		_		⊢	_						
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146	1		100						·	$\vdash$				
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146			110		<del> </del>		$\vdash$					_		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	: -		111				$\vdash$	<del></del>				_		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147			112											
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147			113											
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146			114											
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146			115											
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146			116				<u>L</u>	ļ						
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146	1.4		117		ļ				_					
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146			118		<u> </u>						_			
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	- 1		119		<u> </u>									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146			120		<u> </u>					_				
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146			122											
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146			123		-					-				
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146			124							$\vdash$				
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146			125		<del>                                     </del>									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146			126											
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146			127											
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146			128							L				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146			129		_									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147			130		_		_	<u> </u>			<u> </u>			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147			131	_			_			_				
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	. 1		133				_					-		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146			134		$\vdash$			$\vdash$						
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146			135		-		-							
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147			136			_								
139 140 141 142 143 144 145 146 147			137											
140 141 142 143 144 145 146 147			138											
141 142 143 144 145 146									L					
142 143 144 145 146 147														
143 144 145 146 147						_								
144 145 146 147	į		142		-									
145 146 147						-					-			
146 147					-	-					$\vdash$			
147								H	-			-		
								Н			Н	_		
_			148									_		
149			149											
150			150											